

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Glycerol Kinase Antibody HRP Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-103-211-0100

Artikelname	Glycerol Kinase Antibody HRP Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-103-211-0100
Hersteller Artikelnummer	200-103-211-0100
Alternativnummer	ROC-200-103-211-0100
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	Glycerol Kinase [Cellulomonas species]
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">6960048</a>
UniProt	<a href="#">D0VZG4</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Cellulomonas

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glycerol Kinase has been tested by ELISA and western blot. this product is assayed against 1.0 ug of Glycerol Kinase [Cellulomonas species] in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-10